

# PRESAGE

Mechanical. Made in Japan.

日本の技術と伝統を追求し、  
新たな価値を提案するプレザージュの頂点シリーズ。

New  
SARX029  
110,000円＋税  
Cal.6R15

漆



New  
SARW013  
130,000円＋税  
Cal.6R27

漆芸家 田村 一舟 氏

1957年（昭和32年）生まれ。石川県金沢市在住。  
清瀬一光師に師し金沢に伝わる伝統時絵「加賀時絵」を習得後、  
世界に類を見ない独自の細密技法を生み出しました。漆器のみならず、  
加賀時絵をあしらった高級万年筆や腕時計を発表、その極めて緻密な  
技術による精緻な美しさが、世界的に高い評価を受けています。



日本モダンデザインのバイオニア  
デザイナー 渡辺 力 氏 (1911～2013年)  
1949年日本初のデザイン事務所を設立。ミラノ・トリエンナーレ金賞、毎日デザイン賞、紫綬褒章など多数受賞。  
時計は最も身近な計器との認識に立ち、人と時計の心地よい関係を追い求め、数百以上の腕時計を生み出しました。  
そのデザイン思想がこの腕時計にも引き継がれています。

SARX027  
80,000円＋税  
Cal.6R15



SARD007  
150,000円＋税  
Cal.6R24

SARW011  
100,000円＋税  
Cal.6R27



SARX019  
80,000円＋税  
Cal.6R15

琺瑯

ほうろう



ほうろう職人 横澤 満 氏

富士ホーロー株式会社 (1971年入社)  
生産技術管理室 室長  
1995年からセイコーのほうろうダイヤル製作に携わり、  
高度な職人技を発揮。ほうろうダイヤルの第一人者にして、  
日本で数少ない名匠として活躍中です。

琺瑯 × 渡辺 力





**SARD006**  
130,000円+税  
Cal.6R24

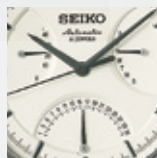


**SARD005**  
120,000円+税  
Cal.6R24



New  
**SARD009**  
120,000円+税  
Cal.6R24

## ダブル レトログラード



レトログラード (retrograde) とはフランス語で「逆行」の意味。決められた一定の時を経過すると、針が瞬時にスタート地点に戻り、再び表示を開始。Cal.6R24 では、日針・曜針に用いられています。レトログラードは始点と終点が異なるため、針を進行方向とは逆にジャンプさせる特殊機構を備えています。

装う、眺める、操作する喜び。  
機械式時計の魅力を使うたびに実感できる、ワンランク上のプレザージュ。



**SARX021**  
60,000円+税  
Cal.6R15



**SARX015**  
60,000円+税  
Cal.6R15



**SARX001**  
65,000円+税  
Cal.6R15



SARX025  
60,000円＋税  
Cal.6R15



SARW010  
80,000円＋税  
Cal.6R27



SARW004  
85,000円＋税  
Cal.6R27

	プレステージライン (漆ダイヤル)		プレステージライン (ほうろうダイヤル)				プレステージライン (ダブルレトログラード)			アップグレードライン					
品番	SARX029	SARW013	SARW011	SARX019	SARX027	SARD007	SARD006	SARD005	SARD009	SARX021	SARX015	SARX001	SARX025	SARW010	SARW004
画像															
掲載ページ	P1	P1	P2	P2	P2	P2	P3	P3	P3	P4	P4	P4	P5	P5	P5
キャリバー (駆動方式)	6R15	6R27	6R27	6R15	6R15	6R24	6R24	6R24	6R24	6R15	6R15	6R15	6R15	6R27	6R27
精度	日差：＋25 秒～－15 秒														
最大巻上時持続時間 (単位：時間)	50	45	45	50	50	45	45	45	45	50	50	50	50	45	45
ケース サイズ (mm)	縦	47.8	47.8	47.8	47.8	47.0	47.0	47.0	47.0	47.0	48.0	47.8	47.0	48.0	47.8
	横	40.5	40.5	40.5	40.5	39.2	39.2	39.2	39.2	39.2	39.5	40.5	39.2	39.5	40.5
	厚さ	12.0	13.2	13.3	12.9	12.8	13.2	13.2	13.2	12.0	11.2	12.9	12.0	12.5	13.3
備考	クロコダイヤルバンド	クロコダイヤルバンド パワーリザーブ 表示機能 日付針つき	クロコダイヤルバンド パワーリザーブ 表示機能 日付針つき	クロコダイヤルバンド	クロコダイヤルバンド	クロコダイヤルバンド パワーリザーブ 表示機能 レトログラード機構 (日付針・曜日針)	クロコダイヤルバンド パワーリザーブ 表示機能 レトログラード機構 (日付針・曜日針)	クロコダイヤルバンド パワーリザーブ 表示機能 レトログラード機構 (日付針・曜日針)	クロコダイヤルバンド パワーリザーブ 表示機能 レトログラード機構 (日付針・曜日針)		ルミブライト		クロコダイヤルバンド	クロコダイヤルバンド パワーリザーブ 表示機能 日付針つき ルミブライト	クロコダイヤルバンド パワーリザーブ 表示機能 日付針つき

共通仕様：メカニカル ウォッチ / MADE IN JAPAN / サファイアガラス / 10 気圧防水 / 耐磁 / シースルーバック

SARX021 / 015 / 001はエコマーク商品です。  
エコマーク商品とは、公益財団法人 日本環境協会が、環境保全に役立つと認めた商品です。  
環境への負荷の低減に配慮しています。  
・エコマーク下段の枠内の表示は環境保全上の効果を表しています。  
・「エコマーク認定番号」は機能ごとに決められています。



●永くご愛用いただくためには定期的なメンテナンスをお勧めします。●メカニカルウォッチは、その特性上、ご使用になる条件（携帯時間、温度、腕の動き、強いショックや振動など）によっては、記載の精度の範囲を超える場合があります。●1年間のメーカー保証つきですので、お買い上げの際には、必ず保証書をご確認ください。●ご使用に際しては、付属の取扱説明書をよくお読みください。●「ルミブライト」とは、太陽光や照明の明かりを短時間（約10分間：500ルクス以上）で吸収して蓄え、暗い中で長時間（約3時間～5時間）発光する蓄光塗料です。発光しはじめた時の明るさは、従来の蓄光塗料と比べ格段に明るく、長く光り続けます。また劣化が少なく半永久的に使えます。●「耐磁」表示は、日常生活における磁気製品の影響を防ぐ保証水準で、直流磁界4,800A/mに耐えられる性能を表しています。●掲載商品の色調は印刷物につき、一部実物とは異なる場合があります。●掲載商品の写真は一部の写真を除き、原則として実物大となっています。●ケースサイズは、縦（ケース足の先を含む全長）×横（リゅうず・ボタンおよびそのガードを含まない総幅）のサイズを表示しています。●予告なく仕様及び価格等が変更される場合があります。あらかじめご了承ください。●この印刷物の無断転載を禁じます。（インターネット告知等）●掲載商品の価格は、2015年3月現在のメーカー希望小売価格です。

## セイコーウォッチ株式会社

<http://www.seiko-watch.co.jp/presage/>

\*掲載商品についてのお問い合わせは、お客様相談室まで。

フリーダイヤル 0120-061-012（土・日・祝日を除く 9:30 ～ 17:30 / 携帯電話・PHS からご利用可能です。）

**SEIKO**